

FORM NO. 1  
MAY 1962  
FAX 5

Approved For Release 2002/08/15 : CIA-RDP83-00415R012500040015-2  
CLASSIFICATION SECRET/CONTROL/US OFFICIALS ONLY  
SECURITY INFORMATION  
CENTRAL INTELLIGENCE AGENCY

REPORT NO. [REDACTED]

25X1A

## INFORMATION REPORT

CD NO.

COUNTRY East Germany DATE DISTR. 29 August 1952

SUBJECT Dams in East Germany and Silesia NO. OF PAGES 1

PLACE ACQUIRED [REDACTED] NO. OF ENCLS.  
(LISTED BELOW) 5 (1 Typed Page  
4 Photostats)

DATE OF INFO ACQUIRED [REDACTED] SUPPLEMENT TO  
REPORT NO.

25X1X

[REDACTED]  
25X1

SOURCE THIS DOCUMENT HAS AN ENCLOSURE ATTACHED,  
DO NOT DETACH

The attached material is forwarded to you on loan.

DISTRIBUTION: [REDACTED]

[REDACTED]  
25X1

SIP 26

CLASSIFICATION SECRET/CONTROL/US OFFICIALS ONLY

STATE	NAVY	NSRB	DISTRIBUTION						
ARMY	AIR		OCD	x					

25X1X

SOURCE [REDACTED]

LOSURE TO

Encl. to [REDACTED]

*DO NOT DETACH*

25X1A

25X1

Attached in the Annex is a photostat copy of an undated report concerning the dams in the Soviet Zone of Germany and the reservoirs in Silesia, which control the flow of water to the Oder River.\*

25X1A

\*[REDACTED] Comment. Because of the column headed "war damages" it appears that this report was made after 1945.

Übersicht über die in der Sowjetischen Zone gelegenen Staumauern

(Mit Mauern höher als 15 m über der Talsohle)

ILLEGIB

+ ) Abkürzung: G = Gewichtsmauer  
 СОКРАЩЕНИЯ B = Beton

A = Beton-Balkenmauer  
 D = Damm

МАССИВНАЯ  
 БЕТОННАЯ  
 ИЗ КАМЕННЫХ КЛАДОК  
 ЗЕМЛЯНАЯ ПЛОСКОСТЬ

Lfd. Nr.	a) Stromgebiet u. Gewässer b) Ortsangabe c) Land	Eigentum u. Bezeichnung der Anlage. вЛАДЕЛЕЦ И Наименование сооружения	Baumt. Staumauer над и а.и. Pal. soile на гми по- страйки и высота над подземной	Staumauer In над сом Pal. soile ев'ем вод- хранилища в м <sup>3</sup>	ILLEGIB
нр.	a) РЕКА И ВОДН ВАССЕЙН б) МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ c) ЗЕМЛЯ, ПРОВИНЦИЯ				
1	2	3	4	5	6

1.	a) Elbegetiet Saale b) an den Bleilöchern bei Saalburg c) Thüringen	Saaletal-sperren-A.G. Weimar <u>Bleilochsperre</u>	G.B. 21500000 62 Stauweite до 33 км площ. Beckenfläche 9,2 км <sup>2</sup> СРЕДН. mittlere ГРД. Janreszu- ПРИТОК flutzeitge 42000000 м <sup>3</sup> /der 13,3 м <sup>3</sup> / Sec	Anreicherung des Elbe, Kraftgewinnung u. Hochwassers- chutz для питания Энергии, гидроэнергия и защита от наводнения	ILLEGIB
2.	a) Elbegetiet Saale b) Hohenwarte Ldkr. Saalfeld c) Thüringen	Saaletal-sperren-AG. Weimar <u>Hohenwarte-sperre</u>	G.B. 190 00000 73 Stauweite 40 метров 27 км Beckenflä- che 7 км <sup>2</sup> площ. в. дехванилища	ILLEGIB	ILLEGIB
3.	a) Elbegetiet Saale b) Burgkammer bei Burg Ldkr. Schleiz c) Thüringen	Saaletal-sperren AG. Weimar <u>Burgkammer</u>	G.B. 2 910 000 19 Ausgleichsmauer für 1) и 2) УРАВН. ВАССЕЙН для 1) и 2)	ILLEGIB	ILLEGIB

4.	a) Elbegetiet Freiberger Mulde b) Saalebach-sperre c) Land Sachsen	Stadt Chemnitz <u>Saalebachsperre</u>	ILLEGIB	ЧАСТИЧНО БОГУШИЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	ILLEGIB
----	--	--	---------	--------------------------------------	---------

1	2	3	4	5	6
5.	a) Elbegebiet Flöha, Lauter- bach b) Neunzehnhain c) Land Sachsen	Stadt Chem- nitz <u>Neunzehnhain</u> <u>Klitzschmühle</u>	G.M. 18	750 000 Wasserver- sorgung. водоснабжение	
6.	a) Elbegebiet Flöha, Lauter- bach b) Neunzehnhain c) Land Sachsen	Stadt Chem- nitz <u>Neunzehnhain</u> <u>II</u>	G.M. 33	3.800 000 Wasserver- sorgung тоже	
7.	a) Elbegebiet Zwickauer Mulde, Chem- nitz, Zwönitz b) Einsiedel c) Land Sachsen	Stadt Chem- nitz <u>Einsiedel</u>	G.M. 22	400 000 Wasserver- sorgung тоже	
8.	a) Elbegebiet Wilde Weisse - ritz b) Lehnmühle c) Land Sachsen	Land Sachsen <u>Lehnsmühle</u>	G.M. 42	21.460 000 Kraftver- wendung Hochwassers- chutz гидроэнергия, защита от высоких вод	
9.	a) Elbegebiet Klingenbergs c) Land Sachsen	Land Sachsen <u>Klingenbergs</u>	G.M. 33	16 400 000 Wasserversor- gung, Kraftver- zeugung (1100 kVA) водоснабжение гидроэнергия	
10.	a) Elbegebiet Rotweisse - ritz b) Malter c) Land Sachsen	Land Sachsen <u>Malter</u>	G.M. 23	8 780 000 Wasserversor- gung, Hochwach- terschutz Kraftverzeugung (900 kVA) тоже	
11.	a) Elbegebiet Freiberger Mulde, Zschopau b) Mittweida c) Land Sachsen	Land Sachsen <u>Krieststein</u>	G.B. 21	11 500 000 Kraftver- wendung гидроэнергия	
12.	a) Elbegebiet Zwickauer Mulde b) Muldenberg c) Land Sachsen	Land Sachsen <u>Muldenberg</u>	G.M. 20	5 300 000 Kraftver- wendung Kraftverzeugung (450 kVA) KAK 0.1	
13.	a) Elbegebiet Zwickauer Mulde, Wilzsch b) Weiterswiese c) Land Sachsen	Land Sachsen <u>Weiterswiese</u>	G.H. 20	3 000 000 Wasserversor- gung водоснабжение защита от сноса вод	

DO NOT DETACH

25X1

25X1A

Encl. to [redacted]

1	2	3	4	5	6
14.	a) Elbegebiet Weiße Elster, Trieb b) Bergen/Voigtl. c) Land Sachsen	Stadt Plauen i.V. <u>Geigenbach-</u> <u>Talsperre</u>	G.M 57	360 000 Trinkwasser- versorgung der Stadt Plauen водоснабжение города Плауэн	
15.	a) Elbegebiet Weiße Elster verband, Gera b) Orlitz c) Land Sachsen	Weiße Elster- verband, <u>Gera</u> <u>Pirk</u>	G.B. 16	10 000 000 Industrie- Wasserwerk gr- und f. I. und II Plauen Gießereiver- aufhöhönu КАК п.14 для индустрии, доп. питание теплоэнергия	
16.	a) Elbegebiet Pleisse b) Crimmitschau c) Land Sachsen	Talsperren A.G. <u>Crimmitschau</u>	D 20	2 300 000 Industrie- Wasserwerk der Stadt Crimmitschau КАК п.15 для Криммичау	
17.	a) Elbegebiet Freiberger Mühle b) Dörrnthal/Frz- gebirge c) Land Sachsen	Okerbergamt Freiberg/Ba. <u>Dürnthal</u> <u>Teich</u>	D 16	1 200 000 Wasserkrant (1200 15) гидроэнергия	
18.	a) Elbegebiet Weiße Elster, Auma, bei Weida, Ldkr. Gera b) Oberhainweida c) Thüringen	Talsperren- Genossenschaft. Weida, Kr. Gera <u>Aumatalsperrre</u>	D 10	600 000 Industrie- Wasserwerk Weida/Ihr. КАК п.16 для Вейда / Юриги	
19.	a) Elbegebiet Apfelbach b) Apfelstädt b. Gombach/Diet- bach Lkr. Arnstadt c) Thüringen	Stadt Gotha <u>Apfelstadt-</u> <u>talsperre</u>	G.M. 22	775 000 Trinkwasser- versorgung Gotha водоснабжение Гота	
20.	a) Elbegebiet Unstrut- Heine b) Neustadt/Süd. c) Prov. Sachsen	Stadt Nord- hausen <u>Krebstbach-</u> <u>talsperre</u>	G.M. 50	1 200 000 Wasserkraft- werk Гидроэнергия (170 15) водоснабжение гидроэнергия	
21.	a) Elbegebiet Saale b) Eichticht Ldkr. Saalfeld c) Thüringen	Saaletal- sperren A.G. Weimar <u>Ausgleichs-</u> <u>tecken</u> <u>Eichticht</u>	B.M. 14,0	5 000 000 Ausgleichs- tecken zur B.M. - wertasperre. Kraftausbau в ССР nicht vollendet Laufwerk орган. бассейн в бленде	

ILLEGIB.

2

22. a) Elbegebiet  
Saale  
b) Weser  
Lkr./Großrude  
Lkr.s.Schleiz  
c) Thüringen

23. a) Elbegebiet  
Saale-Schwarz  
b) Saale Lkr.  
Rudolstadt  
c) Thüringen

24. a) Elbegebiet  
Unstrut  
Gera  
b) Gräfenroda  
Lkr. Arnstadt  
c) Thüringen

<u>Litscheround</u>	H.M.	100	300	<u>Betriebszeit</u>
<u>Litschetalspur.</u>	24,0			<u>versorgung</u>
<u>Litschenelspur.</u>				<u>Eisenlehr</u>
				VON GRUNDHOLZ BIS ERFAU
				ПИТАНИЕ ВУЛОН ХБ-Д.ОВ ГРЕЧЕСТРО ВО ЕРФУРТ

Staubecken im Bereich des jetzigen Polens, die den Zugflug zur Oder beeinflussen.

Водохранилища в районе теплорешитей Польши, влияющие на питание рек.

- |  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <b>1. Glatzer Neisse</b><br>10 km westlich der<br>Stadt Neisse | <b>Stausee</b><br><u>Ottmachau</u><br><u>Fläche</u> 1100 m²<br><u>2200 ha.</u>   | <b>D</b> 143000000<br><b>z=17 m</b> davon<br>45000000<br><b>120 m</b> HW-Schutz-<br><b>Sohle</b> räum<br><b>5 m</b> Einzugs-<br><b>Krone</b> gebiet<br>2350<br><b>km²</b><br><b>ВОДОСХВАСИТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ</b><br><b>2350 км²</b> | <b>Abgabe vom</b> 6-<br><b>schwemmung</b> в<br><b>die Oder</b> (21)<br>1,4 м Fautstiel<br><b>auf der Oder</b><br><b>HW-Schutz</b><br><b>Kraftgewinnung</b><br><b>(4000 Kw)</b> |
| <b>2. Neiße</b><br>10 km östlich Oppeln                        | <b>Stausee</b><br><u>Hübschitz</u><br><u>27 km lg. Ab.</u><br><u>47 km breit min.</u><br><u>2100 ha</u><br><u>20 km²</u> площ. | <b>D</b> 90 000 000<br><b>z = 13 m</b><br><b>z = 11 m</b><br><b>6000</b><br><b>km²</b><br><b>ВОДОСХВАСИТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ</b><br><b>1400 км²</b><br><b>ВОДОСХВАСИТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ</b><br><b>1400 км²</b>                             | <b>ЗАЩИТА от половодий, гидроэнергетика</b><br><b>Abgabe vom</b> 6-<br><b>Zuschwemmungs-</b><br><b>an die Oder</b><br><b>ВОДОСХВАСИТЕЛЬНАЯ ПЛОЩАДЬ</b>                         |